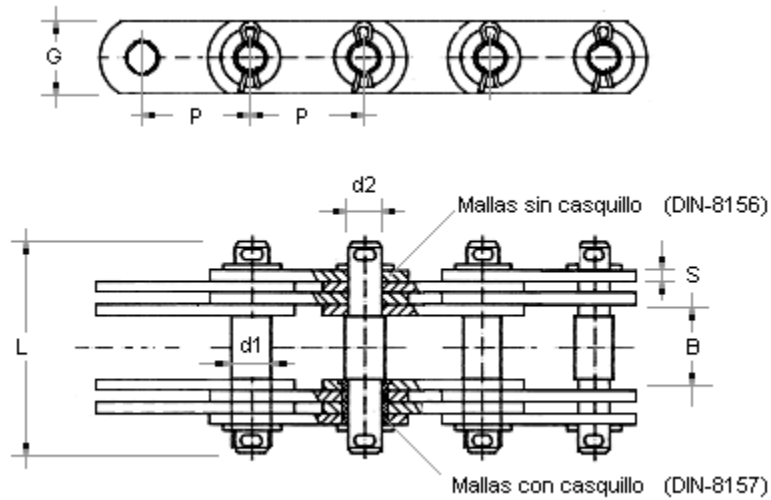




# CADENAS GALLE PARA BANCOS DE ESTIRAJE DIN – 8156 y DIN – 8157



Ref. Cadena	PASO	Ancho Interior B	Ø Eje d1	Ø Mecha Eje d2	Mallas		L	Superf. De Articul. cm2	Carga De Rotura Kg.	Peso Aprox. Kg/mtr.
	P				G	S				
GE-30	30	20	11	9	20	3	60	1,10	300	4
GE-50	50	25	14	12	30	3	71	1,50	600	6
GE-60	60	35	22	20	40	5	103	4,00	1900	14
GE-70 *	70	45	28	25	50 / 60 *	8	143	8,00	3800	27
GE-90 *	90	60	36	32	60 / 70 *	10	183	13,00	6000	42
GE-110 *	110	70	45	40	80 / 90 *	12	211	19,00	9600	68
GE-120 *	120	80	50	45	80 / 110 *	15	248	27,00	12000	83
GE-160 *	160	100	60	55	100 / 140 *	20	320	44,00	19000	130

- Las cadenas marcadas con \* se pueden fabricar bajo la norma según DIN-8157 con casquillos.

Ref. Cad.	L Máx.	B Máx.	d1 Máx.	d2 Máx.	Arandela DIN-1440	Pasador Aleta DIN-94
GE-30	60	20	11	9	9	2,5 x 16
GE-50	71	25	14	12	12	3,2 x 20
GE-60	103	35	22	20	20	5 x 32
GE-70	143	45	28	25	25	6,3 x 40
GE-90	183	60	36	32	32	8 x 50
GE-110	211	70	45	40	40	8 x 56
GE-120	248	80	50	45	45	10 x 63
GE-160	320	100	60	55	55	10 x 71

